



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1551

30 Δεκεμβρίου 1993

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Αγ. Γεώργιος - Κορησσίας» Ν. Κέας. 1
- Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας και καθορισμός παλαιού αιγιαλού στη θέση «Αγρари» ν. Μυκόνου Ν. Κυκλάδων. 2

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. οικ. 2647

(1)

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Αγ. Γεώργιος - Κορησσίας» Ν. Κέας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των αρθ. 1 μέχρι και 7 του Α.Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας» όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις: α) του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980 και β) του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

2. Τις διατάξεις του αρθ. 1 της παρ. 1 του Ν. 3200/55 (ΦΕΚ 97Α'/1955) «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του από 28.6.1955 Β.Δ/τος «περί εξαιρέσεως από της κατά αρθ. 1 παρ. 1 του Ν. 3200/55 αρμοδιότητας των Νομαρχών, αντικειμένων των αρμοδιότητας του Υπ. Οικονομικών» του Β.Δ. 704/70 και του άρθρου 1 παρ. 5 του Π.Δ. 71/25.2.84, σχετικά με την μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Νομάρχες και στις Περιφερειακές Αρχές διανομαρχιακού επιπέδου.

3. Τις διατάξεις της παρ. 9 του αρθ. 1 του κεφαλαίου Β' της Ο.208/181/26.4.1982 (ΦΕΚ 214/26.4.1982 τεύχος Β') κοινής απόφασης των Υπουργών Προεδρίας Κυβερνήσεως και Οικονομικών «Αναμόρφωση Συλλογικών Οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπ. Οικονομικών».

4. Την από 4.5.1993 έκθεση της «Επιτροπής καθορι-

σμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας» που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στην περιοχή «Αγ. Γεώργιος Κορησσίας» ν. Κέας και το από Μάιο 1993 με κλίμακα 1:500 τοπογραφικό διάγραμμα του Γεωργίου Κατσίκας Πολ. Μηχανικού, που θεωρήθηκε την 3.5.1993 και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερομένης Επιτροπής.

5. Τη σύμφωνη γνώμη του Γεν. Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο 544.5/605/27.8.1993 έγγραφό του, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 4.5.1993 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, καθώς και το από Μάιο 1993 τοπογραφικό διάγραμμα, που την συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον Γεώργιο Κατσίκας Πολ. Μηχανικό, με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε την 3.5.1993 επί του οποίου η πιο πάνω Επιτροπή, με κόκκινη γραμμή καθόρισε τα όρια του αιγιαλού στη θέση «Αγ. Γεώργιος Κορησσίας» ν. Κέας και με κίτρινη γραμμή τα όρια της παραλίας στην ίδια θέση.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και το διάγραμμα, που προαναφέραμε, να δημοσιευτούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ερμούπολη, 17 Δεκεμβρίου 1993

Ο Νομάρχης
ΠΑΝΟΣ ΚΟΝΤΟΓΕΩΡΓΗΣ

ΕΚΘΕΣΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

(αρθ. 100 - Π.Δ. 284/88)

Για τον καθορισμό για πρώτη φορά των ορίων του αιγιαλού στην θέση «ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΚΟΡΗΣΣΙΑΣ» νήσου Κέας, Νομού Κυκλάδων, προ ιδιοκτησίας «ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΑΝΕΖΗ».

Στην Κέα σήμερα 4.5.1993 οι υπογεγραμμένοι:

1. Σ. Σεζένιας προϊστάμενος Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων,

2. Δημήτριος Καράμπαλης, Πολιτικός Μηχανικός Δ.Τ.Υ. Ν. Κυκλάδων, σαν μέλος και

3. Κων/νος Πολίτης, Λιμενάρχης Λαυρίου, σαν μέλος που αποτελούμε την επιτροπή καθορισμού των ορίων αιγιαλού σύμφωνα με το άρθρο 100 Π.Δ. 284/88 και με την προφορική εντολή του Προέδρου της παρευρέθη επί τό-

που στην προαναφερομένη περιοχή έχοντας υπ' όψη:

1. Την από τον Μάιο 1993 αίτηση του Γεωργίου Δανεζη, ιδιοκτήτη του αγροτεμαχίου, με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού στην πιο πάνω περιοχή.

2. Το διάγραμμα υψομετρικής οριζοντιογραφίας της περιοχής που συντάχθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό Τ.Ε. Κατοίκα Γεώργιο, σε κλίμακα 1:500 του Μαΐου του 1993 και ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Δημήτριο Καράμπαλη Πολιτικό Μηχανικό της Δ.Τ.Υ. Ν. Κυκλάδων στις 3.5.1993 και που θεωρήθηκε από την Δ.Τ.Υ.Ν.Κ. στις 3.5.1993 όπως ορίζει το άρθρο 20 του Ν. 719/77.

3. Τις διατάξεις του ΑΝ 2344/40 όπως αυτός τροποποιήθηκε καθώς και την σχετική με αυτόν Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

4. Την αντίληψη που σχηματίσαμε από την επιτόπια μετάβαση όσον αφορά το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και τη μορφολογία του εδάφους της ζώνης αυτής που κυρίως αποτελείται από βραχώδεις εκτάσεις και την εμπειρία μας σαν επιτροπή, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζεται πάνω στο πιο πάνω διάγραμμα υψομετρικής οριζοντογραφίας.

α. Η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή Κ1, Κ2, Κ3....Κ12.

β. Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή Κ1', Κ2'....Κ12'.

2. Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

3. Εξασφαλίσθηκαν όσες κορυφές της πολυγωνικής του αιγιαλού δεν συμπίπτουν με τα τοποθετημένα ορόσημα μόνιμης σήμανσης με αποστάσεις από δύο τουλάχιστον από αυτά και υπολογίσθηκαν οι καρτεσιανές συντεταγμένες τους στο σύστημα συντεταγμένων που χρησιμοποιήθηκε. (Εξαρτημένο από τριγωνομετρικά της Γ.Υ.Σ.).

4. Τίθεται ζώνη παραλίας πλάτους 10 μέτρων γιατί δεν εξυπηρετούνται οι οικοποί του άρθρου 7, παρ. Δ του ΑΝ 2344/40 σε συνδυασμό με το Δ 3774/970/24.7.1983 έγγραφο Υπ. Οικονομικών Δ/νση Δημ. Κτημάτων.

Στην ζώνη παραλίας δεν υπάρχουν και δεν εξαιρούνται κτίσματα.

Ο αιγιαλός και η παραλία καθορίζονται για πρώτη φορά.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Σ. ΣΕΖΕΝΙΑΣ

Προϊστ. Κτηματικής
Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων
2. ΚΩΝ/ΝΟΣ ΠΟΛΙΤΗΣ

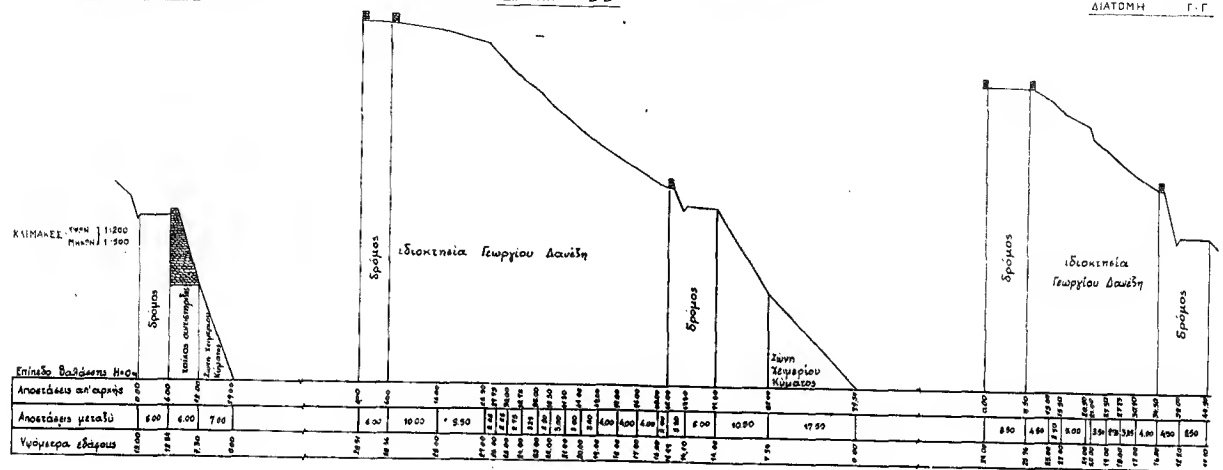
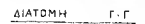
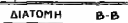
ΤΑ ΜΕΛΗ

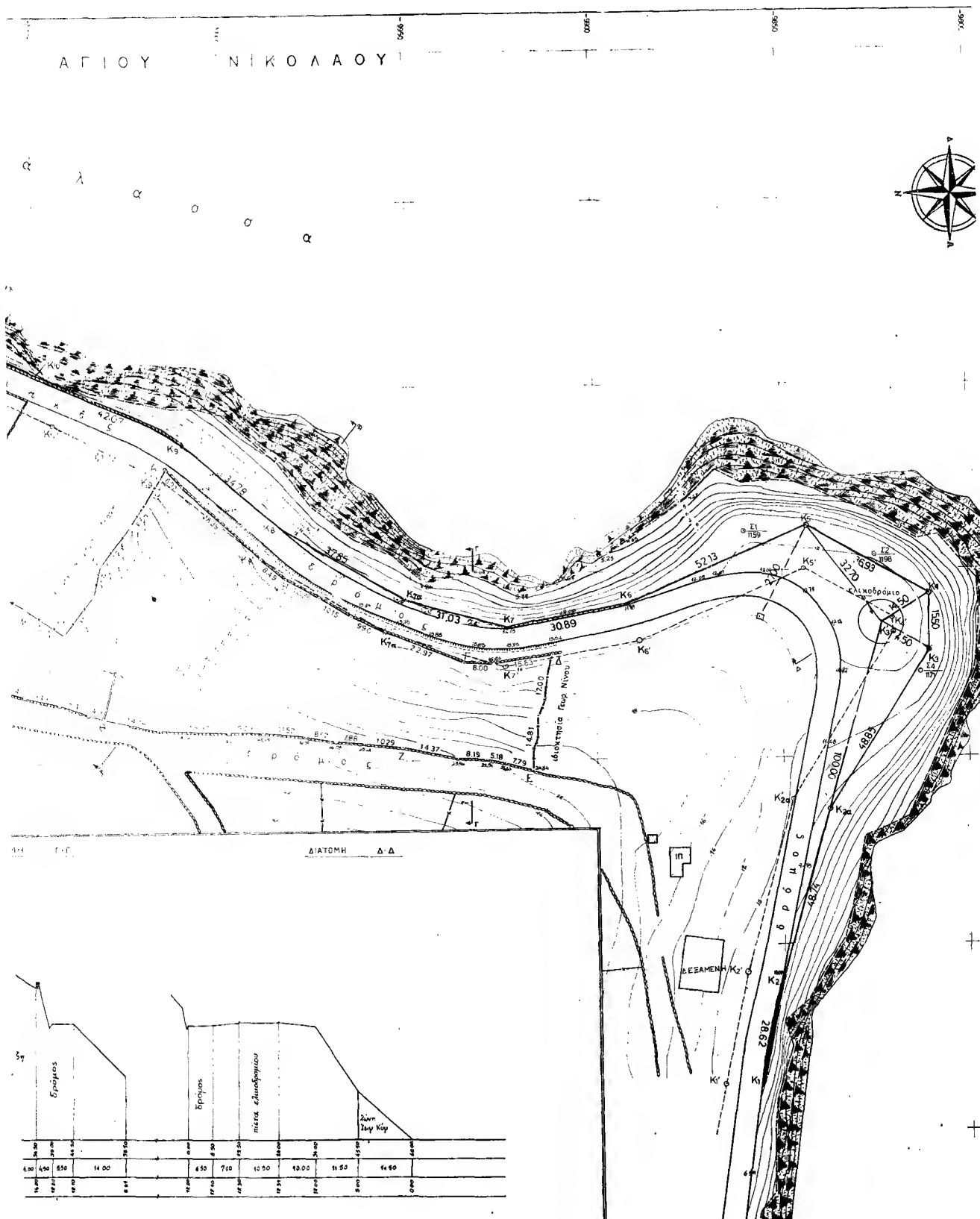
1. ΚΑΡΑΜΠΑΛΗΣ ΔΗΜ.
Πολιτικός Μηχανικός
Δ.Τ.Υ. Ν. Κυκλάδων
Λιμενάρχης Λαυρίου

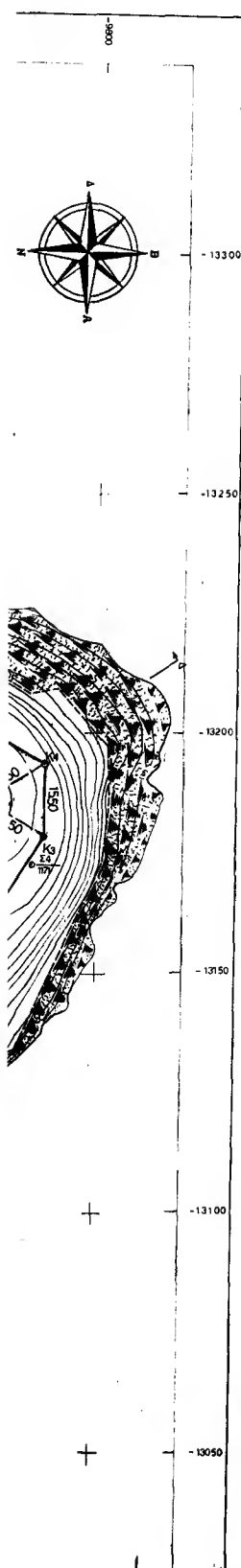
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΙΤΩΔΡΟΜΕΣ		ΟΡΙΣΤΕΥΜΕΝΗ	ΑΙΓΙΑΔΟΥ
Α/Α ΣΤΑΘΜΟΥ	ΤΕΤΑΓΜΕΝΗ Χ	ΤΕΤΑΓΜΕΝΗ Υ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
Κ1	-13061.50	-9857.50	Μεσ σηματο
Κ2	-13085.50	-9851.60	>>
Κ2α	-13136.15	-9837.50	>>
Κ3	-13177.50	-9811.50	>>
Κ4	-13193.00	-9811.50	>>
Κ5	-13211.00	-9843.75	>>
Κ6	-13191.50	-9892.10	>>
Κ7	-13185.50	-9922.40	>>
Κ7α	-13193.80	-9952.30	>>
Κ8	-13212.60	-9985.15	>>
Κ9	-13235.14	-10011.64	>>
Κ10	-13254.00	-10049.25	>>
Κ11	-13270.25	-10082.50	>>
Κ12	-13287.25	-10085.00	>>

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΙΣ			
Α/Α ΣΤΑΣΗΣ	ΤΕΤΑΓΜΕΝΗ Χ	ΤΕΤΑΓΜΕΝΗ Υ	ΥΨΟΣ Η
Σ1	-13210.00	-9860.00	11.589
Σ2	-13203.47	-9825.08	11.978
Σ3	-13305.86	-10121.48	9.795
Σ4	-13172.06	-9812.81	11.708

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ		
Α/Α ΚΟΡΥΦΗΣ	ΤΕΤΡΗΜΕΝΗ Χ	ΤΕΤΑΓΜΕΝΗ Υ
Κ1'	-13062.50	-9866.20
Κ2'	-13093.00	-9860.10
Κ2α'	-13108.60	-9847.30
Κ3'	-13183.25	-9820.40
Κ4'	-13187.60	-9821.15
Κ5'	-13200.80	-9844.40
Κ6'	-13181.90	-9898.70
Κ7'	-13175.40	-9924.50
Κ7α'	-13184.57	-9957.35
Κ8'	-13214.55	-9990.50
Κ9'	-13225.50	-10016.60
Κ10'	-13240.90	-10045.15
Κ11'	-13262.35	-10090.20
Κ12'	-13091.15	-10094.35



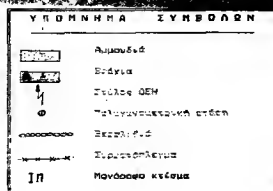





SYNTEPHENEEZ	KOPYEN	QIOPHAMEZ	AICANDY
A. & KOPYEN	TETPHEN X	TETPHEN Y	BAFATHPHENIZ
11	-12061.50	-9857.50	NEG MULLO
12	-1089.50	-9521.40	>>
K2	-13136.15	-9837.50	>>
13	-1212.50	-9811.50	>>
14	-12152.00	-9811.50	>>
15	-12211.00	-9843.75	>>
16	-12511.50	-9862.10	>>
17	-12137.50	-9922.40	>>
K2	-13193.60	-9952.30	>>
18	-1212.60	-9985.15	>>
19	-12325.14	-10011.64	>>
20	-12224.00	-10044.25	>>
21	-12271.25	-10432.50	>>
22	-13287.25	-12685.00	>>

DATE	DESCRIPTION	AMOUNT	BALANCE
12-1-78	12-1-78	12-1-78	12-1-78
12-2-78	12-2-78	12-2-78	12-2-78
12-3-78	12-3-78	12-3-78	12-3-78
12-4-78	12-4-78	12-4-78	12-4-78
12-5-78	12-5-78	12-5-78	12-5-78
12-6-78	12-6-78	12-6-78	12-6-78
12-7-78	12-7-78	12-7-78	12-7-78
12-8-78	12-8-78	12-8-78	12-8-78
12-9-78	12-9-78	12-9-78	12-9-78
12-10-78	12-10-78	12-10-78	12-10-78
12-11-78	12-11-78	12-11-78	12-11-78
12-12-78	12-12-78	12-12-78	12-12-78
12-13-78	12-13-78	12-13-78	12-13-78
12-14-78	12-14-78	12-14-78	12-14-78
12-15-78	12-15-78	12-15-78	12-15-78
12-16-78	12-16-78	12-16-78	12-16-78
12-17-78	12-17-78	12-17-78	12-17-78
12-18-78	12-18-78	12-18-78	12-18-78
12-19-78	12-19-78	12-19-78	12-19-78
12-20-78	12-20-78	12-20-78	12-20-78
12-21-78	12-21-78	12-21-78	12-21-78
12-22-78	12-22-78	12-22-78	12-22-78
12-23-78	12-23-78	12-23-78	12-23-78
12-24-78	12-24-78	12-24-78	12-24-78
12-25-78	12-25-78	12-25-78	12-25-78
12-26-78	12-26-78	12-26-78	12-26-78
12-27-78	12-27-78	12-27-78	12-27-78
12-28-78	12-28-78	12-28-78	12-28-78
12-29-78	12-29-78	12-29-78	12-29-78
12-30-78	12-30-78	12-30-78	12-30-78
12-31-78	12-31-78	12-31-78	12-31-78

ARMENIA STATION			
DATE	TETRAPOD X	TETRAPOD Y	YPOD
11	-10111.00	-9900.00	11.589
12	-10111.00	-9900.00	11.978
13	-10111.00	-9900.00	9.755
14	-10111.00	-9900.00	11.708

[illegible]

εργαστης ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΑΝΕΖΗΣ	
εργο: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΑΚΟΙΝΥ ΖΩΝΗΣ ΕΜΠΡΟΣΘΕΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΙΑΣ Γ. ΔΑΝΕΖΗ	
ΘΕΣΗ: ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΟΡΝΗΣΙΑΣ ΚΕΑΣ Ν. ΚΥΚΛΑΔΩΝ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΠΟΡΤΗΣ ΚΑΤΕΚΑΣ Τεχνολογος Πολιτικής Μηχανικός	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΡΙΤΟΜΕΤΡΙΚΗΝ ΕΞΑΡΤΗΝ : ΚΡΑΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΥΠΟΜΕΤΡΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΙΑ : ΚΡΑΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ Κ.Θ.Χ. ΜΗΕΔΕ ΚΕΑ $\varphi_0 = 37^{\circ} 45'$ $\lambda_0 = 00^{\circ} 45'$ ΜΕΘΟΔΟΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ : Ε.Δ.Μ.	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΛΙΜΑΚΟΣ: ΜΕΤΡΩΝ 1:500 ΥΨΟΣ 1:200	
ΗΜΕΡΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ: ΜΑΪΟΣ 1993 ΥΠΟΓΡΑΦΗ: 	
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ: ΓΕΩΡΓΙΟΣ Γ. ΚΑΤΕΚΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΛΥΝ. ΑΣΕΛΗΝ & ΣΥΛΛΕΓΕΤΕΣ ΑΡΧΗ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΣΤΕΡΝ 1988 ΑΓ. ΕΦΕΜΕΩΣ: ΑΣΤΥΡ. ΤΗΛ. 0295 - 38564	

Αριθ. οικ. 2648

(2)

ΕΚΘΕΣΗ

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας και καθορισμός παλαιού αιγιαλού στη θέση «ΑΓΡΑΡΙ» ν. Μυκόνου Ν. Κυκλάδων.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των αρθ. 1 μέχρι και 7 του Α.Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας» όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις: α) του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980 και β) του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

2. Τις διατάξεις του αρθ. 1 της παρ. 1 του Ν. 3200/55 (ΦΕΚ 97Α'/1955) «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του από 28.6.1955 Β.Δ/τος «περί εξαιρέσεως από της κατά αρθ. 1 παρ. 1 του Ν. 3200/55 αρμοδιότητας των Νομαρχών, αντικειμένων των αρμοδιότητας του Υπ. Οικονομικών» του Β.Δ. 704/70 και του άρθρου 1 παρ. 5 του Π.Δ. 71/25.2.84, σχετικά με την μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Νομάρχες και στις Περιφερειακές Αρχές διανομαρχιακού επιπέδου.

3. Τις διατάξεις της παρ. 9 του αρθ. 1 του κεφαλαίου Β' της 0.208/181/26.4.1982 (ΦΕΚ 214/26.4.1982 τεύχος Β') κοινής απόφασης των Υπουργών Προεδρίας Κυβερνήσεως και Οικονομικών «Αναμόρφωση Συλλογικών Οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπ. Οικονομικών».

4. Την από 15.4.1993 έκθεση της «Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας» που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας και παλαιού αιγιαλού στην περιοχή «ΑΓΡΑΡΙ» ν. Μυκόνου και το από Σεπτεμβρίου 1991 με κλίμακα 1:500 τοπογραφικό διάγραμμα σε δύο (2) πινακίδες του Ηλία Οικονομόπουλου Μηχανικού Τοπογράφου, που θεωρήθηκε την 11.4.1993 και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερμένης Επιτροπής.

5. Τη σύμφωνη γνώμη του Γεν. Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο 544.5/606/27.8.1993 έγγραφό του, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 15.4.1993 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, καθώς και το από Σεπτεμβρίου 1993 τοπογραφικό διάγραμμα, που την συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον Ηλία Οικονομόπουλο Τοπ. Μηχανικό, με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε την 11.4.1993 επί του οποίου η πιο πάνω Επιτροπή, με κόκκινη γραμμή καθόρισε τα όρια του αιγιαλού στη θέση «ΑΓΡΑΡΙ» ν. Μυκόνου και με κίτρινη γραμμή τα όρια της παραλίας στην ίδια θέση και με μπλε γραμμή τα όρια του παλαιού αιγιαλού στην ίδια θέση.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και το διάγραμμα, που προαναφέραμε, να δημοσιευτούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ερμούπολη, 17 Δεκεμβρίου 1993

Ο Νομάρχης
ΠΑΝΟΣ ΚΟΝΤΟΓΕΩΡΓΗΣ

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού και παραλίας που γίνεται πρώτη φορά στη θέση «ΑΓΡΑΡΙ» νήσου Μυκόνου προ ιδιοκτησίας Γεωργίου Δακτυλίδη.

Στη Μύκονο την 15.4.1993 ημέρα Πέμπτη, οι υπογεγραμμένοι:

1. Στέλιος Σεζένιας προϊστάμενος Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων,

2. Δημήτρης Καράμπαλης, Πολιτικός Μηχανικός Δ/νσεως Τεχνικών Υπηρεσιών Ν. Κυκλάδων, επειδή το τακτικό μέλος κωλύετο.

3. Ο Λιμενάρχης Μυκόνου, Υποπ/ρχος Λ.Σ. Κανελλόπουλος Γρηγ. που αποτελούμε την επιτροπή καθορισμού των ορίων του Αιγιαλού και της παραλίας σύμφωνα με το άρθρο 100 του Π.Δ. 284/88 και της υπ' αριθ. 2424/92 απόφασης της Νομαρχίας Κυκλάδων (άρθρο 100 του Π.Δ. 284/88), αφού συγκλήθηκε με την εντολή του προέδρου της πήγαμε επιτόπου στην περιοχή που προναφέρθηκε, αφού λάβαμε υπ' όψιν:

Το τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα που συντάχθηκε τον Σεπτέμβριο του 1991 από τον Ηλία Οικονομόπουλο, διπλωματούχο Τοπογράφο Μηχανικό, σε II πινακίδες και σε κλίμακα 1:500 ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Δημήτρη Καράμπαλη, Πολιτικό Μηχανικό στις 11.4.1993 και θεωρήθηκε από την Δ/νση Τ.Υ.Ν.Κ. στις 11.4.1993 καθώς επίσης και την σχετική μ' αυτό Δικαστική και Διοικητική Νομολογία.

Την αντίληψη που σχηματίστηκε από την επιτόπου μετάβαση για το πλάτος της ζώνης ξηράς που βρέχεται, την μορφολογία του εδάφους, που αποτελείται ως επί το πλείστον από αμμόδεις και βραχώδεις εκτάσεις.

Καθορίζεται ζώνη παραλίας ενιαίου εύρους 10 μέτρων για εξυπηρέτηση των σκοπών του άρθρου 7 του Α.Ν. 2344/40 (εξωραϊστικούς, επικοινωνίας κ.λπ.).

Δυτικά της τομής Α-Α ισχύει η απόφαση Νομάρχη 120/9.2.93 και Ανατολικά της τομής Β-Β ισχύει η απόφαση Νομάρχη 1448/4.8.1992, αποφασίζει και καθορίζει κατά πλειοψηφία:

1. Την οριογραμμή του αιγιαλού στο παραπάνω Διάγραμμα με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 5, 6, 7, ..., 14, 15, ..., 25.

2. Την οριογραμμή της Παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 5', 6', 7', ..., 25', 26'.

3. Την οριογραμμή του Παλαιού Αιγιαλού με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή 1'', 2'', Α ..., 5'', 6'', 7''.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Σ. ΣΕΖΕΝΙΑΣ

Προϊot. Κτηματικής
Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων
2. ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ ΓΡ.

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΚΑΡΑΜΠΑΛΗΣ ΔΗΜ.

Πολιτικός Μηχανικός
Δ.Τ.Υ. Ν. Κυκλάδων
Υποπλοίαρχος Λ.Σ.

ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΗ				ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ			
Κ	Χ	Ψ	Σ	Κ'	Χ	Ψ	Σ
5	-7608,00	18834,50	142,80	5'	-7617,00	18890,50	148,80
6	-7486,00	18907,50	87,20	6'	-7489,50	18917,10	96,80
7	-7401,25	18976,00	28,30	7'	-7395,60	18937,25	22,82
8	-7388,60	18900,70	24,50	8'	-7385,20	18916,70	5,80
9	-7370,10	18916,30	7,02	9'	-7380,50	18920,80	7,04
10	-7371,40	18923,20	30,45	10'	-7381,90	18927,70	34,86
11	-7348,10	18942,80	23,64	11'	-7357,60	18952,70	21,46
12	-7345,50	18966,30	35,71	12'	-7355,00	18974,00	37,80
13	-7311,00	18975,50	14,92	13'	-7318,60	18984,20	11,55
14	-7307,10	18989,90	18,0	14'	-7314,50	18995,00	20,20
15	-7300,20	19006,25	35,50	15'	-7308,70	19014,80	31,80
16	-7266,20	19016,20	19,00	16'	-7278,20	19023,20	13,00
17	-7270,50	19035,00	33,00	17'	-7281,20	19035,70	42,20
18	-7254,10	19063,10	30,20	18'	-7260,50	19072,50	10,50
19	-7231,50	19043,30	23,20	19'	-7250,00	19073,50	29,20
20	-7208,60	19043,20	24,70	20'	-7229,50	19053,25	16,10
21	-7193,80	19063,20	16,70	21'	-7213,00	19053,80	22,20
22	-7179,20	19070,90	15,20	22'	-7200,60	19071,50	13,00
23	-7178,20	19085,70	33,20	23'	-7188,30	19077,20	17,50
24	-7145,80	19092,20	42,50	24'	-7188,30	19094,50	44,0
25	-7106,30	19077,00		25'	-7145,30	19102,50	43,0
				26'	-7105,10	19088,00	

ΠΟΛΥΤΩΝΙΚΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

Κ Χ Ψ S

I'' -7608,00 I8834,50

2A'' -7617,50 I8871,20

2'' -7609,20 I8889,20

3'' -7552,80 I8919,20

4'' -7472,30 I8945,80

5'' -7461,80 I8934,00

6'' -7411,50 I8936,50

7'' -7401,20 I8926,00

ΠΟΛΥΤΩΝΙΚΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Κ' Χ Ψ S

I'

2'

3'

4'

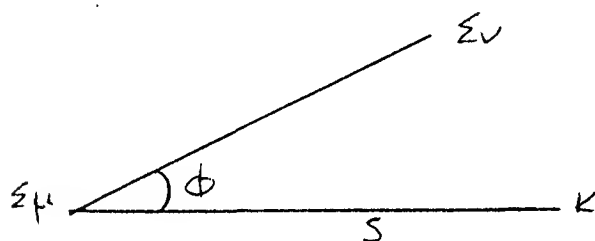
5'

6'

7'

Εξασφαλίσεις κορυφών Αιγιαλού και Παραλίας

Αι εξασφαλίσεις εγένοντο δια πολικών συνταταγμένων εκ των κορυφών αποτυπώσεως.



Κ: Κορυφή Αιγιαλού

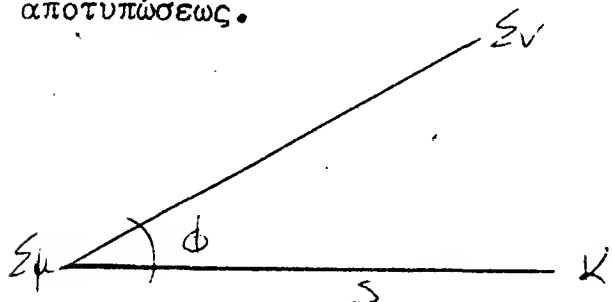
Σν: Κορυφή Προσανατολισμού

Σμ: Κορυφή στάσεως

Κ	Σμ	Σν	Φ	S	Κ	Σμ	Σν	Φ	S
5	ΚΙ	Κ2	132,75	73,89	5'	ΚΙ	Κ2	187,92	41,08
6	Κ2	ΚΙ	0,00	0,00	6'	Κ2	ΚΙ	80,75	10,20
7	Κ2	ΚΙ	190,25	87,0	7'	Κ2	ΚΙ	183,80	96,0
8	Κ2	ΚΙ	208,40	98,50	8'	Κ2	ΚΙ	198,15	102,0
9	Κ2	ΚΙ	202,19	115,57	9'	Κ2	ΚΙ	199,13	105,55
10	Κ2	ΚΙ	198,33	114,86	10'	Κ2	ΚΙ	194,89	105,10
11	Κ2	ΚΙ	190,74	141,26	11'	Κ2	ΚΙ	185,15	134,84
12	Κ2	ΚΙ	181,32	150,90	12'	Κ2	ΚΙ	176,63	145,35
13	Κ2	ΚΙ	182,80	186,39	13'	Κ2	ΚΙ	179,03	182,65
14	Κ2	ΚΙ	178,85	195,48	14'	Κ2	ΚΙ	183,98	279,03
15	ΚΙ04	ΚΙ05	159,35	51,00	15'	ΚΙ04	ΚΙ05	174,25	51,50
16	ΚΙ04	ΚΙ05	112,10	29,50	16'	ΚΙ04	ΚΙ05	142,25	25,00
17	ΚΙ04	ΚΙ05	132,72	11,20	17'	ΚΙ04	ΚΙ05	175,90	16,70
18	ΚΙ04	ΚΙ05	356,80	22,20	18'	ΚΙ04	ΚΙ05	331,20	27,80
19	ΚΙ04	ΚΙ05	19,20	36,30	19'	ΚΙ04	ΚΙ05	360,65	33,20
20	ΚΙ04	ΚΙ05	17,90	59,30	20'	ΚΙ04	ΚΙ05	2,40	39,20
21	ΚΙ06	ΚΙ05	381,50	36,50	21'	ΚΙ04	ΚΙ05	6,50	55,40
22	ΚΙ06	ΚΙ05	359,80	23,00	22'	ΚΙ06	ΚΙ05	399,0	35,25
23	ΚΙ06	ΚΙ05	386,25	8,80	23'	ΚΙ06	ΚΙ05	393,40	22,50
24	ΚΙ06	ΚΙ05	242,20	26,80	24'	ΚΙ06	ΚΙ05	49,90	15,90
25	ΚΙ06	ΚΙ05	255,50	68,30	25'	ΚΙ06	ΚΙ05	218,60	29,30
					26'	ΚΙ06	ΚΙ05	246,0	67,70

Εξασφαλίσεις κορυφών ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΓΙΑΛΟΥ

Αι εξασφαλίσεις εγένοντο δια πολικών συντεταγμένων εκ των κορυφών αποτυπώσεως.



Κ: Κορυφή Αυγιαλού

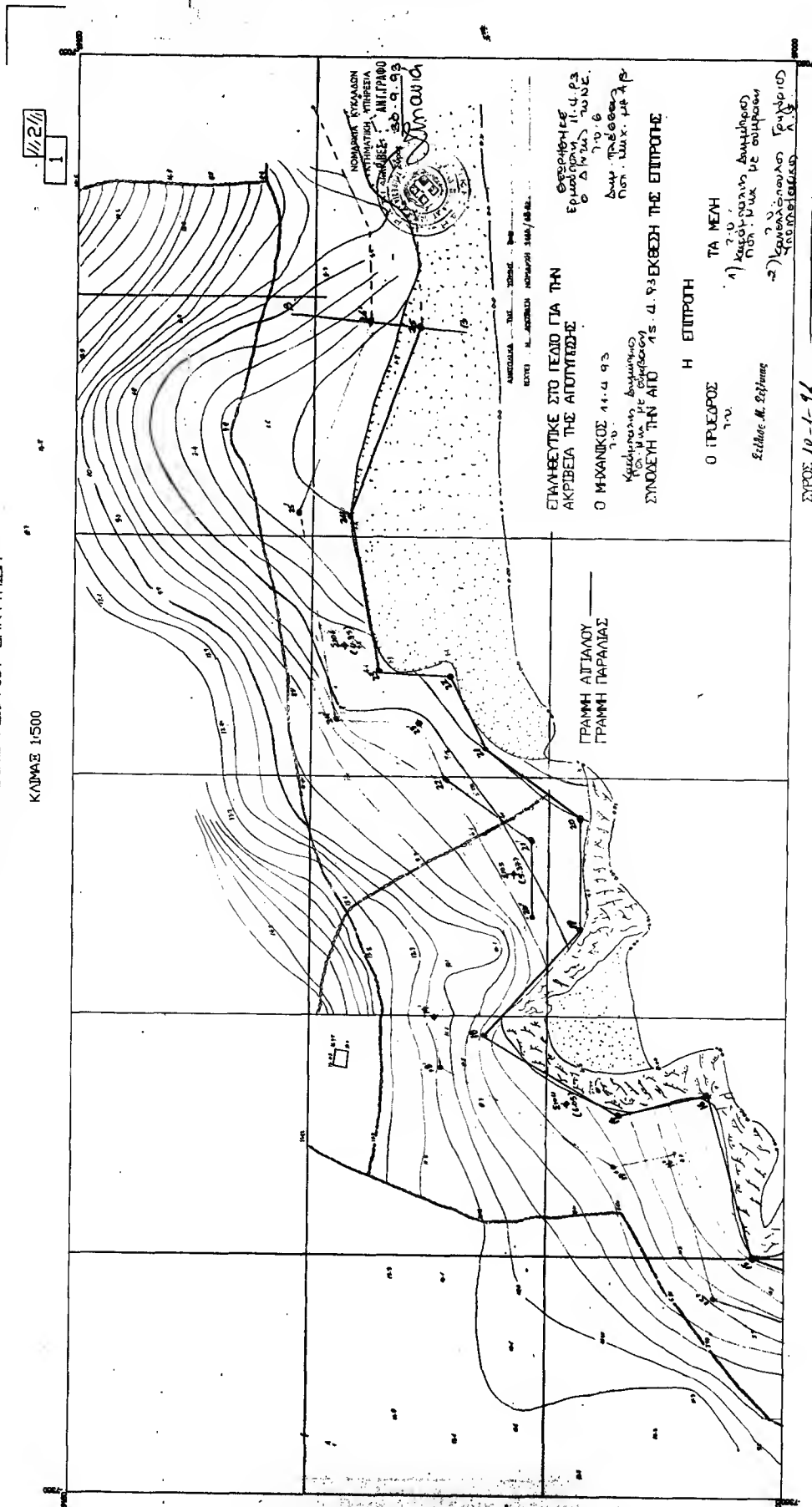
Σν: Κορυφή Προσανατολισμού

Σμ: Κορυφή στάσεως

K	Σμ	Σν	Φ	S	K'	Σμ	Σν	Φ	S
I''	KI	K2	I32,75	73,89	I'				
2A''	KI	K2	I6I,70	5I,00	2'				
2''	KI	K2	I79,10	34,50	3'				
3''	K2	KI	I4,90	68,50	4'				
4''	K2	KI	I26,50	40,50	5'				
5''	K2	KI	I5I,65	36,0	6'				
6''	K2	KI	I80,70	79,50	7'				
7''	K2	KI	I90,25	86,80	8'				

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΠΡΟΣ ΚΑΤΟΡΙΣΜΟ ΑΓΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΑΓΓΑΡΙ Ν. ΜΥΚΟΝΟΥ
ΠΡΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΑΚΤΥΛΙΔΗ

ΚΛΩΜΑΣ 1:500

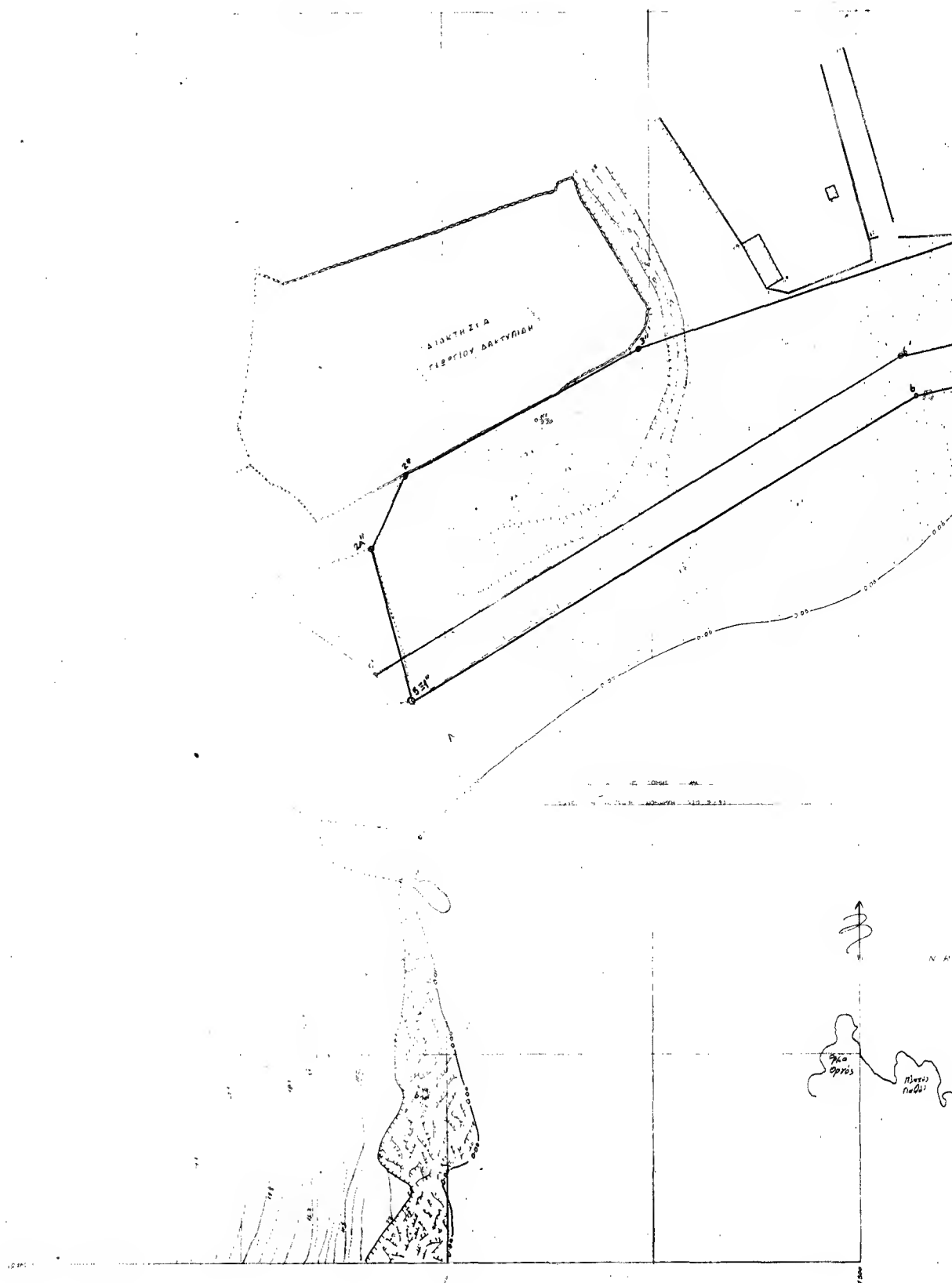


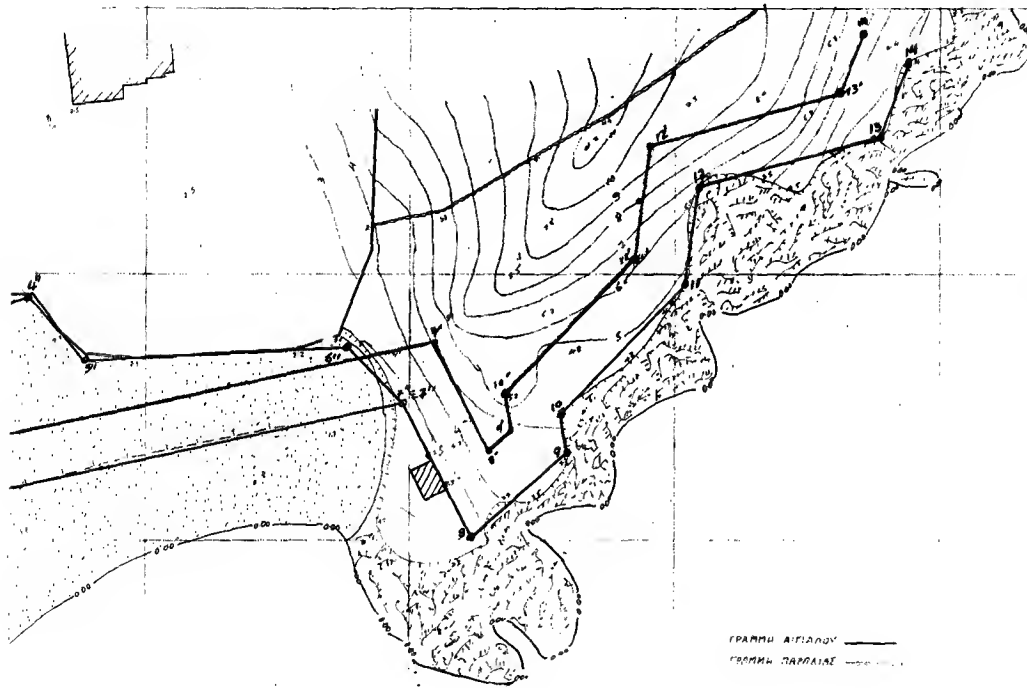
ΜΗΛΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΟΥΣ
ΔΙΔΑΚΤΟΡΕΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΔΗΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β' ΤΑΞΗΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ: 114/27.93

ΣΥΡΟΣ 10-1-94

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Signature





11-493
2.0
Διευθυντής Κινηματογράφου
Πολ. Μινχ με σύμφωνη

EXERCISES
Exercising the 4 & 9's
C. MATHS PLANE
? L.C.
DIFFICULTY TABLES
Don't write this for Ap3

SYNOPSIS TEN 47, 15.4-23

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
2.0.

William M. Edwards

NOMARHIA KYKLOPOI
 KTHMATIKH YPHLEIA
 KYPRON ANTISTOCHO
 30 9 93
 11/11/93

1) $\Delta \mu_{\text{H}_2\text{O}} = RT \ln \frac{p_{\text{H}_2\text{O}}}{p_{\text{H}_2\text{O}}^0}$
 $\Delta \mu_{\text{H}_2\text{O}} = RT \ln \frac{p_{\text{H}_2\text{O}}}{p_{\text{H}_2\text{O}}^0}$

1991

[illegible]

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34
 Ταχ. Κώδικας : 104 32
 TELEX : 22.3211 YPET GR
 FAX : 5234312

Οι υπηρεσίες του ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ
 λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.00'

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- * Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Σολωμού 51 τηλ.: 52.39.762
- * ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
- * Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
- * Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ Σολωμού 51 τηλ.: 52.25.713 - 52.49.547

- * Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
- Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

- * Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 100. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 150, από 17 έως 24 δρχ. 200

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 50 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531.

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	15.000
β) » » Β'	»	30.000
γ) » » Γ'	»	10.000
δ) » » Δ'	»	30.000
ε) » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	20.000
στ) » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	10.000
ζ) » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	5.000
η) » » Δελτ. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	10.000
θ) » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	3.000
ι) » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	200.000
ια) Για όλα τα Τεύχη εκτός ΤΑΕ-ΕΠΕ	»	100.000

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλοβοήθειας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	750
»	1.500
»	500
»	1.500
»	1.000
»	500
»	250
»	500
»	150
»	10.000
»	5.000

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320